

《物联网信创基础软件》微专业招生简章

一、培养目标

在国家《数字中国建设整体布局规划》战略背景下，支持自主可控产业发展，围绕国家基础软件领域，通过产教融合育人模式，加速实现我校教学体系改革，师资培养教学手段改革，为国家长期培养围绕信创路线的物联网产业人才。围绕产教融合，通过构建鲲鹏基础理论内容融入的课程体系、在鲲鹏技术体系下开展创新实践、协助学生在鲲鹏产业链的职业发展三个方向拉通高校和企业战略合作。

立足福建，辐射全国，服务于国家战略、地方数字经济建设、产业发展的需要，培养良好的职业道德和社会责任感以及具有创新创业创造意识的人才。

二、招生对象及招生计划

微专业拟招生对象：计算机、软件工程、电子信息工程专业大二、大三学生

年度招生计划数：30

三、课程设置

课 程 名 称	学分	总学时	总学时分配		考核方式	开设学期	上课方式
			理论教学	实验（实践）教学			
开源欧拉操作系统	3	48	48	0	考试	2023-2024-1	线上线下混合
开源高斯数据库	2	32	16	16	考试	2023-2024-1	线上线下混合
信创物联网电子技术	2	32	16	16	考试	2023-2024-2	线上线下混合
信创传感网络及应用	2	32	32	0	考试	2023-2024-2	线上线下混合
信创物联网系统应用实践	3	84	0	84	考查	2024-2025-1	线上线下混合
合计	12	228	112	116			

四、报名及选拔方式

1. 报名方法：扫码进入微专业招生群

同步登陆学校主页，点击页面右侧“教务管理”进入教务综合信息服务信息平台；或进入教务处网页的右下方“教务管理系统”登陆；点击“报名申请”---“考级项目报名”选取相应的微专业进行报名；学生限报1个微专业

联系老师及电话：熊保平（13459196348）

李钟华（13767051110）

招生咨询微信群(QQ群)：

QQ群号：758905776



2. 选拔方式：考试+面试

3. 录取名单在招生咨询群和学院网页同步公布。